### マイコン炊飯ジャー保証書

持込修理

取扱説明書、本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書をご持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸送料などの実費を申し受けます。

型名	NS-TG10/NS-TG18	修理メモ
お名前	<b>☆</b>	
● お名前 客 で住所 す		
●お買い上げ	日 ●販売店名·住所	
年 月	日	
保証期間		
お買い上げ日よ	b	
本体1年		

- ●印欄に記入のない場合は無効となりますから、必ずご確認ください。
- 1. ご転居、ご贈答などで、お買い上げ販売店にお申しつけできない場合は、弊社のお客様ご相談窓口にお申しつけください。
- 2. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ)使用上の誤り、および改造や不当な修理による故障および損傷。
  - (ロ)お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
  - (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、および公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障および損傷。
  - (二)一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使用、車輌、船舶へのとう載)に使用された場合の故障および損傷。
  - (木)本書のご提示がない場合。
  - (へ)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書きかえられた場合。
- (ト)消耗部品の交換。
- 3. 本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

- 4. 本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保存してください。
- ●お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。
- ●この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証 書を発行している者(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませ んので、保証期間経過後の修理などにプいてごへ明の場合は、お買い上げの販売店または弊在のの各様ご相談終口にの問 い合わせください。

### 象印マホービン株式会社

〒530-8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎(06)6356-2391

### 愛情点検

### 長年ご使用のマイコン炊飯ジャーの点検を!



こんな症状

●ご使用中、電源コード・差込みプラグが異常に 熱くなる

●焦げくさいにおいがする

製品の一部に割れ、がたつき、ゆるみがある

◆その他の異常や故障がある



こんな症状のときは、故障 や事故の防止のため、必ず 販売店に点検(有料)をご 相談ください。 **Z**ØJIRUSHI

マイコン炊飯ジャーおいしく炊ける

型 NS-TG10型 1.0Lサイズ 名 NS-TG18型 1.8Lサイズ

取扱説明書・お料理ノート

NS-TG



- ●このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございました。
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになったあとは、大切に保存してください。

もくじ

お使いになるまえに	
安全上のご注意	
使い方	
で飯の炊き方	

基本的な炊き方………6

無洗米の炊き方………8

炊き方メモ……9

タイマー予約炊飯…………10

ケーキの作り方…………12

標準の保温 おやすみ保温………13

家庭用

 報知音の種類と切りかえ方・・・1	4

五日で取 子替ですし	ı	,
赤飯	1	(
スポンジケーキ チーズケーキ	1	(

Sale.		27,1.71112	- 8	3	S	110	
	_	-	1/2/	<b>1</b> 36		07	
1	488	3	- X	$\Lambda$	A	88 P	
8.1			1100	1	Some	Steel	à

お手入れ	7	8
交換部品	1	9

### 困ったときに

及権である。	
こんな表示をしたとき	22
アフターサービス	23
お客様ご相談窓口	23
仕様	23
保証書	··裏表紙

**均暗かなと思ったとき……20** 

NS-TG型 (C)(B)

保証書つき

# 必ずお守りください

- ●ここに表した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。
- いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



### 取り扱いを誤った場合、死亡 または重傷※〕を負うことが、 想定される内容を表します。

取り扱いを誤った場合、傷害※2

または物的損害※3の発生が、

想定される内容を表します。



△ 記号は、警告・注意を促す内容があるこ とを告げるものです。具体的な注意内容は 図の中や近くに文章や絵で表します。



() 記号は、禁止の行為であることを告げる



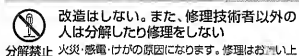
ものです。具体的な禁止内容は図の中や近 くに文章や絵で表します。



💜 記号は、行為を強制したり指示したり する内容を告げるものです。具体的な指示 内容は図の中や近くに文章や絵で表します。

※3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかか わる拡大損害をさします。

# 告



改造はしない。また、修理技術者以外の 人は分解したり修理をしない

※1 重傷とは、失明、けが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、

※2 傷害とは、治療に入院・長期の通院を要さないけがやや

の通院を要するものをさします。

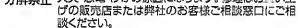
けど、感電などをさします。

中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期



水につけたり、水をかけたりしない 本体内部にも水を入れない

水ぬれ禁止ショート・感電の恐れがあります。

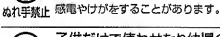


ぬれた手で差込みプラグを抜き差しし ない



蒸気口に手を触れない

やけどをすることがあります。特に乳幼児にはさわ 接触禁止らせないようご注意ください。



子供だけで使わせたり幼児の手の届くと ころで使わない



やけど・感電・けがをする恐れがあります。

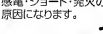


電源コードや差込みプラグが傷んでいた り、コンセントの差し込みがゆるいときは



使用しない 感電・ショート・発火の





### 電源コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねた り、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み 込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・ 感電の原因になります。



交流100V以外では使用しない 火災・感電の原因になります。

禁止

差込みプラグはコンセントの奥までしっ かり差し込む



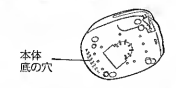
必ず実施感電・ショート・発煙・発火の原因になります。



底の穴にピンや針金などの金属物など、 異物を入れない

禁止

感電や異常動作してけがをすることがあります。





炊飯中は絶対に外ぶたを開けたり移動さ せない

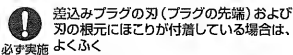
禁止

やけどをする恐れがあります。



定格15A以上のコンセントを単独で使う 他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱 して発火することがあります。

必ず実施



火災の原因になります。



使用中や使用直後は、高温部に触れない また外ぶたを開けるときの蒸気、ご飯を 接触禁止ほぐすときには手がなべなどに 当たらないように注意する

やけどの原因になります。

特に内ぶた・ なべなどの. 金属部



本体を持ち運ぶときは、プッシュボタンに 触れない

接触禁止外ぶたが開いて、けがややけどをす ることがあります。

ブッシュボタン



水のかかるところや、火気の近くでは使 用しない

禁止

感電・漏電や変形の原因になります。



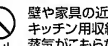
専用なべ以外は使用しない なべが過熱したり、異常動作の原因になります。

使用しない

トから抜く

因になります。

火災の原因になります。



壁や家具の近くで使わない キッチン用収納棚などで使うときは、中に 蒸気がこもらないようにする

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色、変形の原因 になります。



お手入れは冷えてから行う 高温部に触れ、やけどの恐れがあります。

必ず実施



差込みプラグを抜くときは、電源コードを 持たずに必ず先端の差込みプラグを持っ 必ず実施 て引き抜く

感電やショートして発火することがあります。



抜く

禁止

電源コードを巻き取るときは差込みプラ グを持って行う

不安定な場所や熱に弱い敷物の上では

使用時以外は、差込みプラグをコンセン

けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原

必ず実施

差込みプラグが当たって、けがをすることがあります。

## お願い

■本体(特に蒸気口)には、ふきんなどをかけない 本体や外ぶたの変形、変色の原因になります。

なべにキズがついたり、うまく炊けない原因になります。

■本体庫内やなべに異物(ご飯粒や米粒など)が ついたまま使用しない

■なべに、キズのつくような器具を入れない

**■蒸しものなど炊飯・保温以外の用途に使用し** ない

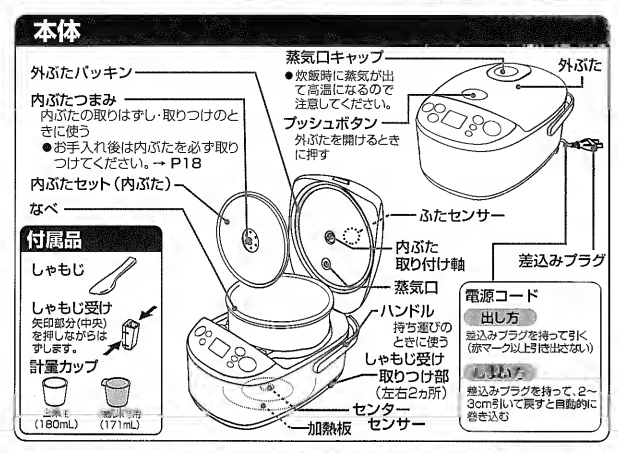
蒸気口などが詰まる原因となります。

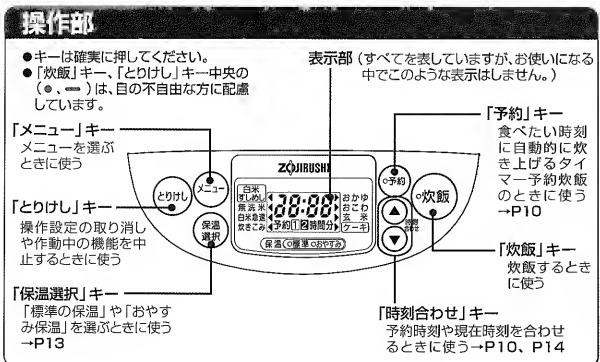
うまく炊けない原因になります。

**鬱他の電気機器に蒸気が当たる場所では使用しない** 蒸気により、電気機器の火災、故障、変色、変形の原因になります。

2

# 各部のなまえと扱い方





# おいしく炊いて・おいしく保温

## おいしく炊く

### 米を正しく計る

必ず付属の計量カップすりきりで計ります。計量米びつや市販のカップ (200mL) では、 差が出ます。

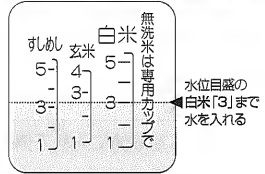
### 手早く洗う

1回目は、たっぷりの水で手早く洗って、水をすぐに捨てます。このあと、4~5回水をかえ、ぬか分をよく洗い流します。

### 正しく水加減をする

*	その種类	Ā	水加減
軟胚	質 芽精	米米	水位目盛どおり
新		米	水位目盛より少なめ
古硬	質	米米	水位目盛より少し多め

### 例:白米・無洗米とも3カップのとき



●例の水位目盛は1.0Lサイズ

### アルカリ度の強い水を使わない

黄変したり、べたついたご飯になります。

### 炊き上がったら、すぐにほぐす

余分な水分が逃げて、ふっくらおいしくなります。

## おいしく保温

### なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能をお使いください。

保温機能を使わずになべの中でご飯を保存するといやなにおいの原因となります。

### で飯の乾燥・いやなにおい・変色を防ぐためにこのような保温はしない

- ご飯のつぎたし
- 冷めたご飯からの保温
- 炊きこみ、おこわなどの具や調味料を加えて炊いたご飯
- ●コロッケ・みそ汁などご飯以外のもの
- ●12時間以上
- しゃもじを入れたまま
- 差込みプラグを抜いた状態、または、保温を取り消した 状態でなべの中にご飯を入れたままでの放置

少量のご飯は、なべ中央に盛る



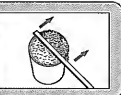
# ご飯の炊き方

# 基本的な炊き方



### 付属の計量カップで米を計る

白米用の計量カップ(180mL)すりきり1杯ずつ



### 米を洗って、水加減をする

水平な所で、メニューに合ったなべの水位目盛に合わせる

→ P9「炊き方メモー参照

米を平らにならす

水にひたさなくてもすぐに炊けます。ひたしておくと、少しやわら かめに炊き上がります。





### なべを本体に入れて外ぶたを閉め、差込みプラグを差し込む

なべ外側や本体庫内の水分や異物をふき取り、なべを本体に入れる 内ぶたは必ず取り付ける



## で、メニューを選ぶ

キーを押すごとに、「▲」を移動させてメニューを選ぶ

- ●キーを押し続けると、早送りができます。 (「白米/すしめし」に戻ると止まります。)
- ●記憶メニュー:「白米/すしめし」「無洗米」「玄米」は、次にメニューを選び 直して炊飯するまで記憶されます。
- 白米急速:普通精白米を早く炊きたいときに選びます。少しかためになります。



## <sup>炊飯</sup>)を押す

点灯

(1炊飯) が点灯し、炊飯開始のメロディー(ブザー)が鳴る

むらしになると、炊き上がりまでの残り時間を表示する

炊き上がりまで の残り時間

自米しましましますしめし

無洗米◀ 白米急速◀

炊きこみ◀



おかゆおこれません。

## 炊き上がりのメロディー(ブザー)が鳴り、保温に 切りかわったらすぐにご飯をほぐす

点灯

炊き上がると自動的に保温に移り、保温ランプ(展温・標準のおやする)が点灯 し、1時間単位で保温経過時間を表示する

171 L 時間

すぐにほぐして余分な水分を逃がし、ご飯のかたまり、べたつきをおさえる

- ●なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能をお使いください。 保温機能を使わずになべの中でご飯を保存するといやなにおいの原因になります。
- → P5 「おいしく保温」、P13 「標準の保温 おやすみ保温 | 参照
- ●保温中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キーの 🍙 または 👽 を押してく ださい。

もう一度「時刻合わせ」キーを押すと、保温経過時間に戻ります。戻さない場合は、次に 炊飯しても保温経過時間を表示しません。切りかえは、保温中しいできません。

- ●保温を取り消して、再び保温にすると「O時間」の表示 こまります。
- 炊飯終了時の報知音は他の報知の仕方に切りかえることができます。
- → P14「報知音の種類と切りかえ方」参照

## 使用後は(とのけ)を押し、差込みプラグを抜く

### 炊き上がりまでの時間の目やす

	· 、 、	
	1:0Lサイズ	1.8Lサイズ
白	約45分~1時間	約50分~1時間
す し め し	約45~50分	約45~50分
無洗米	約50分~1時間	約55分~1時間5分
白米急速	約29~40分	約30~45分
炊 き こ み	約55分~1時間5分	約55分~1時間5分
おかかか	約55分~1時間5分	約50分~1時間5分
おここり	約45~50分	約45~50分
玄   米	約1時間25分~1時間50分	約1時間25分~1時間50分
発 芽 玄 米	約1時間~1時間10分	約1時間~1時間10分

- 電圧100V・室温20℃・水温18℃の場合。
- ●時間は炊飯をはじめてから保温になるまでの時間です。また電圧・室温・季節・水加減などによりかわります。
- ●炊きこみは、米に調味料をしっかり含ませおいしく炊き上げるため、炊き上がりまでの時間が長くかかります。 (予熱の時間が約30分かかります。)



- ●炊き上がりが悪くなるため、炊飯中に外ぶたを開けないでください。
- 連続して炊くときは、本体や外ぶたを人肌程度に冷ましてください。熱いとうまく炊けません。
- ●故障の原因になるため、空だきはしないでください。
- ●炊飯の状態により、炊き上がったご飯の底面がうすく焦げることがあります。

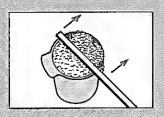
# ご飯の炊き方

# 無洗米の炊き方



### 付属の計量カップで無洗米を計る

無洗米専用の計量カップ(171mL)すりきり1杯ずつ





## 無洗米のひと粒ひと粒が水になじむように2~3回 優しくかき混ぜてから、水加減をする

水平な所で、メニューに合ったなべの水位目盛に合わせる → P9 「炊き方メモ | 参照 米を平らにならす



- ●無洗米は、精米製法などにより米の表面にデンプン質が多く残っている場合があります。 米のデンプン質で、水が白くにごっていると焦げ、ふきこぼれ、炊き上がりが悪くなる原 因になります。白くにごるときは、1~2度水を入れかえてすずぎます。
- ●調味料を加えて炊くときは、なべの底からよくかき混ぜます。
- ●水にひたさなくてもすぐに炊けます。ひたしておくと、少しやわらかめに炊き上がります。

を押し、表示部の▲マークを 「無洗米」に合わせる

白米すしめし 無洗米 白米急速 炊きこみ

おかゆ おこわ 玄 米

ケーキ

8

を押す

# 炊き方メモ



### **無洗米をお使いになる場合は**

→ P8 「無洗米の炊き方」参照。水位目盛は、普通精白米の場合と同じです。

炊きこ	みご飯
*	1.0Lサイズは1~4カップ、1.8Lサイズは2~6カップの間で炊いてください。超えた量で炊くとあふれたり、うまく炊けないことがあります。
水加減	白米 の水位目盛に合わせます。
メニュー	<b>炊きこみ</b> を選びます。 無洗米をお使いの場合には 無洗米 を 選びます。
具	具の量は、米の質量(重さ)の30~50%が 適量です。多すぎるとうまく炊けないことが あります(米1カップは約150g)。 具は小さめに切り、米の上にのせて米と混ぜ

調味料はだし汁や水などで薄めて米に加え、水加減した あと、なべの底からよく混ぜます。米に直接調味料を加 えたり、なべの底からよく混ぜない場合は、焦げがきつ くなったり、うまく炊けない原因になります。

ずに炊飯してください。

麦混ぜ	<b>ご飯</b>
水加減	白 米 の水位目盛より少し多めに合わせます。
メニュー	白米/すしめし を選びます。 無洗米をお使いの場合には 無洗米 を 選びます。
畑 憲を混	ザる割合は炒飯屋の20%までにしてください。

例:1カップのときは、米0.8カップ、押し麦0.2カップ

多いと、炊けない場合があります。

松为香	
水加減	白米の水位目盛に合わせます。
メニュー	白米/すしめし を選びます。
	芽が取れないよう優しく、手早く洗います なれやすいため)。

玄 米		
水加減	玄米	の水位目盛に合わせます。
メニュー	玄米	を選びます。

すしめ	
米	普通精白米、または無洗米を使います。
水加減	<b>すしめし</b> の水位目盛に合わせます。
メニュー	白米/すしめし を選びます。
	無洗米をお使いの場合には 無洗米 を 選びます。

おこね	9
*	洗ってざるにあげ、30分以上水切りして 使用します。
水加減	おこわ の水位目盛に合わせます。     もち米のみの場合     おこわ の水位目盛どおり     もち米とうるち米を混ぜた場合     おこわ の水位目盛より少し多め
メニュー	おこわ を選びます。 無洗米をお使いの場合でも おこわ を 選びます。
具	水加減をしたあと、米の上に具をのせます。
・特領なの	かく担合

●赤飯を炊く場合 あずきはゆでて、あずきと煮汁に分け、常温に冷ま したものをお使いください。 煮汁は、水加減の際に水の代わりに加えてください。

おかゆ	
*	分づき米・玄米では炊けません。
水加減	おから の水位目盛に合わせます。
メニュー	おかゆ を選びます。 無洗米をお使いの場合でもおかゆ を 選びます。
具	具の量は米の質量(重さ)の30~50%が 適量です。小さめに切り、米の上にのせて米 と混ぜすに炊飯してください。 煮えにくい具は、やや少なめにしてください。 また、青菜類はあらかじめゆでるなどし、必 すおかゆが炊き上がってから加えてください。

発芽玄	*
米	1.0Lサイズは1~4カップ、1.8Lサイズは2~8 カップの間で炊いてください。 発芽玄米だけ、または発芽玄米と普通精白米 を混せ合わせて炊きます。
水加減	白米 の水位目盛に合わせます。
メニュー	<b>白米/すしめし</b> を選びます。

発芽玄米の種類によっては、ふきこぼれたり、うまく炊け ない場合があります。

発芽玄米のタイマー予約炊飯や30分以上のつけおき はしないでください。発芽玄米は水分を吸収しやすい ため、うまく炊けない場合があります。

9

# タイマー予約炊飯

●食べたい時刻に自動的にご飯を炊き上げます。2つの予約時刻を「予約1」と「予約2」で記憶します。

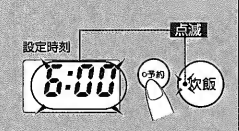
### 例:7:30 に炊き上げたいとき

●タイマー予約のまえに、現在時刻が合っているか確認してください。 → P14

# ◎チャク を押して、「予約1」を選ぶ

「予約1」に設定されている「6:00」が表示され、時刻表示・炊飯ランプが点滅する

●もう一度押すと「予約2」の「18:00」が表示されます。



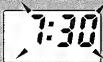
# **◇**で、炊きたいメニューを選ぶ

●「白米急速」・「炊きこみ」・「おこわ」・「ケーキ」のタイマー予約炊飯はできません。

# るまたは▼で、炊き上げたい時刻に合わせる

◆キー: 10分単位で進む◆キー: 10分単位で戻る

押し続けると10分単位で早送りができます。



# ・ 次飯 を押す

炊飯ランプが消灯し、炊き上げたい時刻「7:30」 と予約ランプが点灯

メロディー(ブザー)が鳴る

●「炊飯」キーを押さないと、タイマー予約は 完了しません。



- ●タイマー予約炊飯を取り消すときは、「とりけし」キーを押してください。
- ●予約中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キーの▲または▼を押してください。
- ●具や調味料を加えた状態でのタイマー予約炊飯はしないでください。具が腐敗したり、調味料が沈殿してうまく炊けないことがあります。
- ●発芽玄米のタイマー予約炊飯はしないでください。発芽玄米は水分を吸収しやすいため、うまく炊けない場合があります。

### 記憶された時刻で炊く

●予約した時刻は、「予約1」と「予約2」に記憶されています。前回と同じ時刻で予約するときは、 時刻合わせの必要はありません。

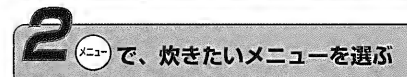
### 例: 「予約1」に7:30、「予約2」に18:30が記憶されていたとき

# ○予約 を押して、「予約1」または 「予約2」を選ぶ

「予約1」に設定した「7:30」が表示され、 時刻表示・炊飯ランプが点滅する

●もう一度押すと「予約2」に設定した「18:30」が表示されます。



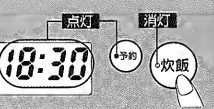




●予約できました。

例:「予約2」の「18:30」で

予約を完了したとき



### タイマー予約炊飯のおすすめ時間

メニュー	時間
白 米/すしめし	1時間~13時間まで
無洗米	1時間~13時間まで
おかゆ	1時間10分~13時間まで
玄米	1時間50分~13時間まで

- ●タイマー予約炊飯のときは、少しやわらかめに炊き上がります。
- ●タイマー予約炊飯のときは、炊き上がりまでの残り時間を表示しません。
- ●おすすめ時間未満で設定すると、ブザーが鳴り、すぐに炊飯をはじめます。
- ●夏場など室温が高いときは、米のひたしすぎによる腐敗を防ぐため、なるべく13時間以内 (無洗米は8時間以内)で設定してください。

# -キの作り方

●生地の分量や作り方はP16、P17 「お料理ノート」をご参照ください。

# 標準の保温(おやすみ保温)

**■ なべの内側の底および側面にバターを薄く、まんべんなく塗る** 

バターの塗り方にむらがあると、なべ肌に生地がひっつきやすくなります。

2ケーキの生地を作る

3 ケーキの生地を1のなべに流し込み、表面を平らにならす 続いて、生地の間の空気を抜く

●空気を抜くときは、なべの底を手のひらで「バンバン」と数回たたきます。調理台や かたいものを利用すると、なべが変形し、うまく焼けない原因となります。

→ 外ぶたを閉め、(メニュー) を押して「ケーキ」を選ぶ

●「メニュー」キーを押して「ケーキ」を選ぶと、表示部に は調理時間が表示されます。この時間は「ケーキ」メニ ューの標準時間で「時刻合わせ」キーの ④ または ▼ を押すことで調理時間を変更することができます。

サイズ	標準時間	設定可能な範囲
1.0Lサイズ	45分	1~60分
1.8Lサイズ	65分	1~80分

。炊飯 を押す

12

点灯

焼き上がりまでの残り時間を表示する

●調理中に現在時刻が知りたいときは「時刻合わせ」キーの ◆ または ▼ を押してください。

出来上がりのメロディー(ブザー)が鳴ったら、調理終了

を押し、なべからケーキを取り出す

●ケーキは調理終了後すぐに取り出してください。 すぐに取り出さないと、なべ肌にひっつくことがあります。

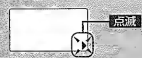
●調理が終わったあとは必ず「とりけし」キーを押してください。「とりけし」キーを押さ ないとケーキ取り出し忘れの注意を促すためのブザーが30分ごとに鳴ります。

●ケーキの焼き上がりが不十分な場合は、手順 4 からもう一度操作し調理時間を追加し てください。

●ケーキ調理後のにおいが気になる場合は、P19の「庫内のにおいが気になる場合のお 手入れ」の欄を参照し、お手入れしてください。

●調理終了時は庫内が熱くなっていますので、ケーキの取り出しは十分注意して行ってく ださい。

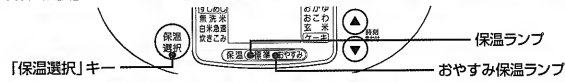




調理終了後30分間

調理終了後30分以降

「保温選択」キーを押すと「標準の保温」または「おやすみ保温」が選べます。



炊き上がると自動的に「標準の保温」に移り、保温ランプが点灯する

点灯

点灯

点灯

取り消し状態から「標準の保温」をするときは「保温選択」キーを押す

保温(♦標準 ○おやすみ

「標準の保温」中に使用します。

長時間保温をするときに少し低めの温度(約60℃)で保温することで、ご飯の乾燥、変色、 においなどの発生をおさえます。

保温ランプの点灯を確認する

保温 ●標準 Oおやすみ

(Ria) を押す おやすみ保温ランプが点灯する

(保温(○標準●おやすみ) 次の場合キーを押しても「おやすみ保温」は受けつけません。

● 「炊きこみ」・「おかゆ」・「おこわ」・「玄米」のメニュー

「標準の保温」で12時間経過したあと

「おやすみ保温」で、4時間経過したあと

なべの温度が低いとき

「おやすみ保温 | 開始から8時間を経過すると自動的に「標準の保温」に戻ります。

●「おやすみ保温 | 中に外がたの開閉をひんばんに行わないでください。ご飯の温度が下がり すぎていやなにおいの原因になります。

「おやすみ保温」から「標準の保温」に戻すときは…

点灯

「標準の保温」に戻り、保温ランプが点灯する

保温(●標準Oおやすみ

### お知らせ

- ●保温中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キーの ④ または ▼ を押してください。 もう一度「時刻合わせ」キーを押すと、保温経過時間に戻ります。戻さない場合は、次に炊飯 しても保温経過時間を表示しません。切りかえは、保温中しかできません。
- ●発芽玄米は、「おやすみ保温」をしないでください。
- ●なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能をお使いください。
- → P5「おいしく保温」参照
- 「ケーキ | メニューは保温できません。

# 時刻の合わせ方 報知音の種類と切りかえ方

### 時刻の合わせ方

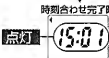
時計は24時間表示です。室温などにより多少誤差を生じることがあります。 時刻がずれているときは、次の手順で合わせてください。

- ●時刻がずれていると、予約した時間に炊き上がりません。
- 炊飯・保温・おやすみ保温・タイマー予約炊飯中は、時刻合わせできません。

例:現在時刻が15:01で、表示が14:58のとき

- 7 なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- ② 「時刻合わせ」キーの ▲ を押し、表示を現在時刻に合わせる時刻表示が点滅する
  - ◆ キー・1 分単位で進む▼ キー・1 分単位で戻る
- ●押し続けると10分 単位で早送りができます。
- 3 点滅が点灯にかわると時刻合わせ完了 現在時刻に合わせたあと、3秒たつと点滅が点灯にかわる





# 報知音の種類と切りかえ方・この製品にはお知らせメロディー機能がついています。炊飯開始。タイマー予約操作完了、炊飯終了をメロディー音で報知する機能です。

報知音を次の中から選ぶことができます。

報知の種類とタイミング

※サイレント報知とは…炊飯終了時の報知音が鳴らないように設定します。 ただし、各キーの受けつけ音はブザーでお知らせします。

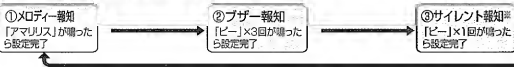
報知の種類と用途	メロディー報知	ブザー報知	サイレント報知※
鳴るタイミング	この製品の標準の報 知音。ご購入時は、こ の設定になっています。	メロディー報知をブ ザー音に変えたいと きに。	炊飯終了時およびケーキ 調理終了時の報知音を消 したいときに。
炊飯を開始するとき	きらきら星	「ピッ」	
タイマー予約操作が完了したとき	きらきら星	[ピッ]	
炊飯が終了したとき	アマリリス	「ピー」×5回	鳴りません

### 切りかえ方法

- 7 なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- 2 (→約)を3秒以上押す
- 3 切りかえたい報知の設定完了音が鳴った ら切りかえ完了
- 炊飯中・保温中は切りかえることができません。
- ・操作がうまくできないときは再度 1からやり直してください。

### 報知の切りかわりと設定完了音

●報知は「予約」キーを3秒以上押すごとに①→②→③と切りかわります。



●一度切りかえると切りかえた報知音は差込みプラグを抜いても記憶されます。

# お料理ノート

お料理ノートに記載している計量単位

- ★の計量は付属の計量カップで行ってください。
   普通精白米、玄米、発芽玄米→「白米用」の計量カップで(1カップ=180mL)
   無 洗 米→「無洗米専用」の計量カップで(1カップ=171mL)
- ●大さじ1= 15mL ●小さじ1= 5mL

### 五目ご飯

メニュー: 普通精白米の場合 炊きこみ を選びます 無洗米の場合 無洗米 を選びます

#### 材料(4~5人分) 米・・・・・3カップ 「薄口しょうゆ、 **みりん………** 鶏肉(またはしらす干し) ……各大さじ11/2 50g 油あげ·········1/2枚 塩……小さじ1/2 にんじん 35g だしの素……… | ・・・・・・小さじ 1/2 こんにゃく 35g でぼう……35g 干ししいたけのもどし汁、 干ししいたけ 絹さや(ゆでる)またはみつば

#### つくり方

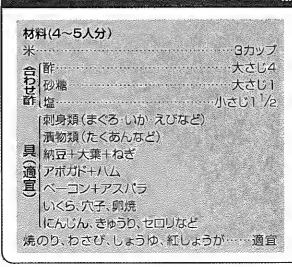
- 1 1cm角に切った鶏肉と、一度熱湯に通して(油 抜き)小さめのたんざくに切った油あげを、A に5分間つけておきます。
- 2 にんじんは小さめのたんざくに切ります。こんにゃくはたんざくに切り、熱湯に通してざるにあげておきます。ごぼうはささがきにし、水にさらしてアクを抜き、ざるにあげておきます。干ししいたけは水でもどして石づきを取り、細切りにします。
- 3 干ししいたけのもどし汁に1のつけ汁を加え、全体をよく混ぜておきます。



- 4 米は洗って3を加え、**三米** の水位目盛3まで水をたし、なべの底からよく混ぜます。
- 5 1と2の具を4の米の上に平らにのせます。
- 6 メニュー キーを押して 炊きこみ を選び、続いて 炊飯 キーを押します。
- 7 保温になれば、混ぜてほぐします。
- 8 器に盛り、絹さややみつばをかざります。

### 手巻きずし

# メニュー:普通精白米の場合 白米/すしめし を選びます 無洗米の場合 無洗米 を選びます



#### つくり方

- 1 米は洗い、**すじめじ** の水位目盛3まで水を入れます。
- 2 メニュー キーを押して 白米/すしめし を選び、 続いて 炊飯 キーを押します。
- 3 保温になれば、ぬれぶきんでふいたすし桶にご飯を移し、すぐに合わせ酢をふりこみ、時々大きく混ぜてあおぐなどして冷まします。
- ●手巻きずしは、すし飯と具などを用意しておき、各 自お好みの具を巻いて食べていただきます。焼き のりの代わりにサラダ菜で巻いてもおいしくいた だけます。

# お料理ノート

### 赤飯

### メニュー:「おこわ」を通びます



###1(A	~5人分)			
			n+	
				ツブ
あずき		 		50g
ごま塩		 		適宜

#### つくり方

- 1 米は洗い、ざるにあげて30分以上水切りします。
- 2 あずきは洗って別のなべに入れ、2カップの水を入れ、火にかけて約2分間沸とうさせ、ゆでこぼします。 再び3カップの水を入れ、豆の腹が割れずに指で押すとつぶれる程度まで、約20分ぐらいゆでて、あずきと煮汁を分けます。
- 3 1をなべに入れ、2の煮汁を加えて **おどわ** の水位目盛3 まで水をたしてなべ**の底からよく混ぜ、2**のあずきを米の上に平らにのせます。
- 4 <u>メニュー</u>キーを押して <u>おこわ</u> を選び、続いて 炊飯 キーを押します。
- 5 保温になれば、混ぜてほぐします。器に盛り、お好みでごま 塩をふりかけてください。

● もち米にうるち米を混ぜて炊く場合は、水加減を 水位目盛より少し多めにしてください。

### スポンジケーキ

### メニュ・「ケーキ」を返びます



材料	1,0Lサイズ	1.8Lサイズ
薄力粉(ふるっておく)	· 120g ¦	180g
卵(卵黄と卵白に分けておく)	· 4個	6個
砂糖	· 100g	150g
バニラエッセンス・・・・・・・・	• 少々	少々
、 (牛乳	・・ 大さじ1	大さじ1/2
A NS	20g	30g
生クリーム 果物(飾り用)…	… 適宜	適宜
バター(なべ塗り用)	• 適宜 ¦	適宜

#### つくり方

- 1 なべの内側の底および側面にバターを薄く、まんべんな く塗ります。
- 2 Aを湯せんにかけて温めておきます。
- 3 ボールに卵白を入れ、全体が白っぽくなるまで泡立てた後、砂糖を2~3回に分けて加え、角(つの)が立つまでしっかりと泡立てます。
- 4 3に卵黄・バニラエッセンスを加えて泡立て器で混ぜます。
- 5 4に薄力粉を加えて、ゴムベラなどで粉っぽさがなくなる程度に混ぜ合わせます。 その後、Aを加えて泡を壊さないように手早く混ぜ合わせます。
- 6 なべに5の生地を入れ、手のひらでなべの底をトントンと 軽く数回たたき、本体にセットして外ぶたを閉めます。

- 7 <u>メニュー</u>キーを押して <u>ケーギ</u> を選び、続いて <u>炊飯</u> キーを押します。(スポンジケーキの設定時間は 1.0Lサイズは45分、1.8Lサイズは65分です。)
- 8 出来上がればすぐになべから取り出し、あら熱を取ります。
- 9 お好みで泡立てた生クリームや果物などを飾ります。
- \*バリエーション:チョコレートケーキの場合はココアを、抹 茶ケーキの場合は抹茶を薄力粉と合わせてふるってくだ さい。

(使用量は1.0Lサイズで大さじ1%、1.8Lサイズで大さ じ2です。)

### チーズケーキ

### メニュー: ケーキ を返びます



材料	1.0Lサイズ	1.8Lサイズ
クリームチーズ・・・・・・・・・・	200g ¦	300g
砂糖	50g	70g
砂糖(卵白泡立て用)・・・・・・	30g	50g
卵(卵黄と卵白に分けておく)	3個 ¦	5個
薄力粉(ふるっておく)・・・・・・	30g	50g
生クリーム	50mL	60mL
レモン汁・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	小さじ4 ¦	大さじ2
バニラエッセンス	・ 少々 !	少々
溶かしバター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20g	30g
生クリーム・果物(飾り用)・・・	通官	適宜
バター(なべ塗り用)	道宜	適宜

#### つくり方

- 1 なべの内側の底および側面にバターを薄く、まんべんなく塗ります。
- 2 クリームチーズは室温にもどすか、電子レンジで約30秒 加熱してやわらかくしておきます。
- 3 ボールに2を入れて木杓子でよく練り、なめらかになった ら砂糖を加えて混ぜます。
- **4 3**に卵黄を1個すつ加えて混ぜます。 その後、薄力粉・生クリーム・レモン汁・バニラエッセンス・ 溶かしバターの順に加え、その都度よく混ぜます。
- 5 別のボールに卵白を入れ、全体が白っぽくなるまで泡立てた後、砂糖を2~3回に分けて加え、角(つの)が立つまでしっかりと泡立てます。
- 6 4に5を加えてゴムベラで泡を壊さないように手早く混ぜ 合わせます。

- 7 なべに6の生地を入れ、手のひらでなべの底をトントンと 軽く数回たたき、本体にセットして外ぶたを閉めます。
- 9 出来上がればすぐになべから取り出し、あら熱を取ります。 (出来上がり直後はケーキがやわらかいため、くずれないようにご注意ください。)
- 10 冷蔵庫で冷やし、お好みで泡立てた生クリームや果物などを添えます。
- \*バリエーション:レーズンを加える場合はレーズンをラム 酒(適宜)でひたしてやわらかくし薄力粉少々をまぶして 手順6の後に加えてください。

(使用量は1.0Lサイズで30g、1.8Lサイズで50gです。)

# お手入れ

- ●必ず差込みプラグを抜き、本体・なべが冷えてから行ってください。
- ●シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類 (ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わないでください。

## 外側のお手入れ

### 蒸気ロキャップ取り付け部

蒸気ロキャップを上に引いてはずし、 本体部分を固くしぼったふきんでふく

### 外 側

せっけん液を含ませたあと、固くしぼった ふきんでふく

操作部は乾いたふきんでふく

### プッシュボタン

プッシュボタン付近に落ちたご飯を取り除く ●外ぶたが開かなくなることがあります。

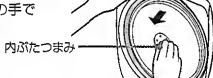
●化学ぞうきんを使うときは、強くふいたり長い時間触れさせないでください。

### 蒸気ロキャップ 湯または水にひたし、 スポンジで洗い水け をふき取る **差込みプラグ** 乾いたふきんでふく **電源コード** 乾いたふきんでふく

# 内ぶたのはずし方・つけ方

### はずし方

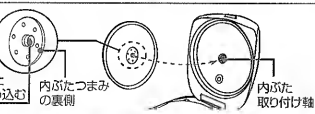
片手で外ぶたをささえながら、もう一方の手で 内ぶたつまみを手前に引いてはずす



つけ方

内ぶたつまみの裏側の凹部を 内ぶた取り付け軸に合わせ、は め込む。

この凹部を内ぶた 取り付け軸にはめ込む



# しゃもじ・しゃもじ受け・なべ・内ぶた・蒸気ロキャップのお手入れ

### スポンジなどのやわらかいもので洗う

汚れが気になる場合は中性洗剤(食器用洗剤)を使って洗う



### お願い

なべのフッ素皮膜は傷がつくと、はがれる原因になりますので、ていねいなお取り扱いをお願いします。 フッ素皮膜を傷めないために次のことをお守りください。

- ■スプーンや茶わんなどを入れて洗わない
- ■みがき粉やたわしなどで洗わない
- ■酢は使わない
- ■調味料を使ったときは早めにお手入れする

### なべのフッ素皮膜は使用により消耗します。 ● 免むらができたり はがれることがありま

●色むらができたり、はがれることがありますが、性能 や衛生上の支障や、人体への影響(害)はありません。

# お手入れ 交換部品

# 内側のお手入れ

#### 内ぶたセット(内ぶた)・

湯または水にひたしスポンジで洗う

ご飯粒などの異物が詰まっているときは、竹ぐしや つまようじで取り除く

●内ぶたはご使用後、必ずお手入れをしてください。汚れが残ったまま放置すると、変色やさびの原因となります。

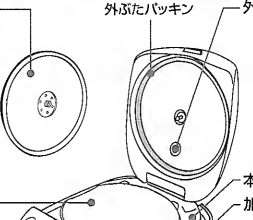
### 本体の内側(庫内)-

固くしぼったふきんで ふき取る

### センターセンサー -

固くしぼったふきんで ふき取る

生米や異物が詰まっているときは、竹ぐしやはしなどで取り除く



### - 外ぶた・蒸気口

外ぶたをしっかり持ち、 固くしぼったふきんで ふく

外ぶたの内側や外ぶた パッキンについたおね ばやご飯粒をきれいに ふき取る

### 本体

### 一加熱板

表面の汚れは、ぬるま湯を含ませたふきんを固くしぼり、ふき取る。(加熱板にご飯粒などがこびりついた場合は、市販の320番程度のサンドペーパーに水をつけ軽くみがく)挟まっている生米や異物は、竹ぐしやはしなどで取り除く

# 庫内のにおいが気になる場合のお手入れ

】なべの「白米」の水位目盛(1.OLサイズは1、1.8Lサイズは2)まで水を入れる

2外ぶたを閉め (==-) を押して「白米急速」を選ぶ

3 (・炊飯)を押す

4メロディーが鳴り、保温に切りかわったら (とりけ) を押す

5本体が冷えたら、製品全体のお手入れをする →P18、19参照

# 交換部品

- ●損傷した場合は、新しい部品と交換(有償)してください。
- 交換の際には製品の型名および部品名をご確認のうえ、お買い上げの販売店でお求めください。

部品名	部品番号
内ぶたセット(1.0Lサイズ)	C102
内ぶたセット(1.8Lサイズ)	C103
な べ(1.0Lサイズ)	B255
な べ(1.8Lサイズ)	B256
しゃもじ	SHAKN
無洗米専用計量カップ	61-7824

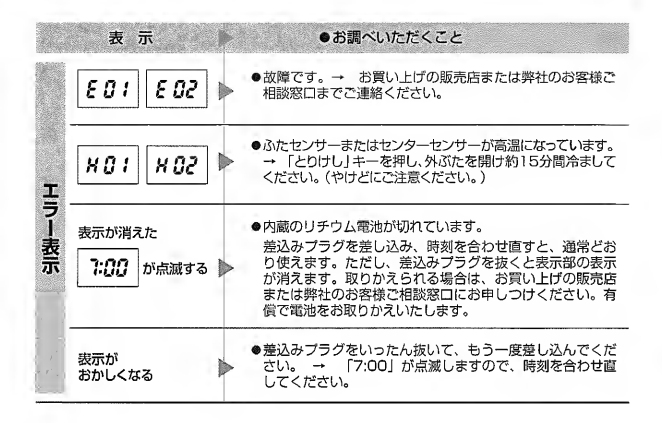
# 故障かなと思ったとき

●修理のお問い合わせまえに、一度お調べください。

	症状	●お調べいただくこと
	ご飯が、かたい やわらかい	<ul> <li>●傾いた場所で水加減をすると、水量が多くなったり、少なくなったりして、ご飯のかたさがかわります。</li> <li>●銘柄、産地、保存期間(新米・古米)などにより、ご飯のかたさがかわります。</li> <li>●室温・水温などにより、ご飯のかたさがかわります。</li> <li>●タイマー予約炊飯をすると、ご飯がやわらかくなることがあります。</li> <li>●白米急速炊飯をすると、ご飯がかためになります。</li> <li>●なべが変形していませんか?</li> </ul>
	ご飯が、ひどく焦げる	<ul><li>加熱板・センターセンサー・なべの外側にご飯粒や米粒などの異物がついているためです。</li><li>●洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか?</li><li>●なべが変形していませんか?</li></ul>
炊	炊飯中にふきこぼれる	<ul><li>◆おかゆを炊くときにおかゆ以外のメニューで炊いていませんか?</li><li>◆蒸気ロキャップをつけ忘れていませんか?</li><li>◆洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか?</li><li>◆なべが変形していませんか?</li></ul>
<b>I</b>	炊飯できない キー操作できない	<ul> <li>意込みブラグをコンセントに差し込みましたか?</li> <li>安示部に「E01」、「E02」など表示していませんか? → P22「こんな表示をしたとき」参照</li> <li>保温ランブ・おやすみ保温ランブが点灯していませんか? → 「とりけし」キーを押してから再度「炊飯」キーを押してください。</li> </ul>
	炊飯中に「カチッ」 「カチッ」と音がする	●マイコンが働いて火力調節をしている音です。
	外ぶたと本体の間から 蒸気がもれる	▶●外ぶたが変形していたり、外ぶたパッキンが切れていないかを調べてください。
<b>7</b>	ケーキが 生焼けになる ふくらまない	<ul> <li>ケーキの調理時間が短くありませんか? → お料理ノートに従った調理時間で焼いてください。この設定でうまく焼けない場合は「▲」または「▼」キーで調理時間を調節または追加してください。 → P12「ケーキの作り方」参照 P16、P17「お料理ノート」参照</li> <li>・卵白の泡立てが不十分ではないですか? → 卵白の泡立てが不十分だとクーキの生焼けやふくらまない原因となります。卵白は角(つの)が立つ程度まで泡立ててください。</li> <li>・卵白を泡立てすぎて分離していませんか。卵白が分離してしまうとケーキの生焼けやふくらまない原因となります。卵白は角(つの)が立つ程度までで十分です。</li> <li>・材料の計量は正確に行っていますか? → 材料の計量を正確に行わないと、ケーキの生焼けやふくらまない原因となります。</li> <li>・薄力粉を混ぜるときにかき混ぜすぎ(練りすぎ)ていませんか? → かき混ぜすぎるとケーキの生焼けやふくらまない原因となります。</li> <li>・具入りのケーキを作るときに、具を入れすぎていませんか? → 具を入れすぎるとうまく焼けない原因となります。</li> <li>・ケーキの生地を入れすぎていませんか? → お料理ノートに従った分量で焼いてください。生地が多すぎると生焼けの原因となります。</li> <li>・作った生地をすぐに調理しましたか? → 生地を作って時間がたつと、気流が消えてふくらみにくくなります。生地を作ったらすぐに調理してください。</li> <li>・なべに生地を入れた後、底をパンパンと何度もたたくとふくらみが悪くなります。軽く数回たたく程度にしてください。</li> <li>・なべが変形していませんか? → なべが変形していると、ケーキの焦げか著しくなったり、うまく焼けない原因になります。</li> </ul>
	ケーキが ふくらみすぎる	●ケーキの生地にベーキングパウダーや重そうなどのふくらし粉を加えて調理 していませんか? → ふくらし粉は加えないでください。ふくらみすぎて製品の故障の原因になります。

We .	症状	●お調べいただくこと		
ケー	ケーキが なべにくっつく	<ul> <li>本べの内側にバターを塗り忘れていませんか? → バターを塗らないとなべ肌にケーキがくっつきやすくなります。(バターをなべの内側に塗ってからケーキの生地を流し込むと、ケーキの焼き上がり時のなべ離れがよくなります。)</li> <li>なべが変形していませんか? → なべが変形していると、ケーキの焦げが著しくなったり、うまく焼けない原因になります。</li> </ul>		
	ケーキがくずれる	●出来上がり直後は生地がくずれやすいので、なべから取り出すときは注意して ください。		
	ケーキが焦げる	<ul><li>● なべが変形していませんか? → なべが変形していると、ケーキの焦げが 著しくなったり、うまく焼けない原因になります。</li></ul>		
	<ul><li>すなべに入れるのは生地たフッ素はがれやケーキが</li></ul>	・ けにしてください。ケーキ型や敷紙などは使用しないでください。 → なべの変形、 うまく焼けない原因になります。		
保温	保温中、ご飯がにおう 変色する 乾燥する ひどくつゆがつく	<ul> <li>12時間以上の「標準の保温」をしていませんか?</li> <li>少量のご飯を保温していませんか?</li> <li>しゃもじを入れたまま保温していませんか?</li> <li>冷めたご飯をあたため直していませんか?</li> <li>炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? → 炊き上がったご飯をよくほぐしてください。</li> <li>洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか?</li> <li>※や水の種類により、炊き上がり後のご飯が黄色くみえることがあります。</li> <li>吹きこみご飯を吹いたあとは、においが残ることがあります。</li> <li>かきこみご飯を吹いたあとは、においが残ることがあります。</li> <li>すりり「庫内のにおいが気になる場合のお手入れ」参照</li> <li>なべの中でご飯を保存する場合に、保温機能を使わずにそのまま放置していませんか。保温機能を使わずにそのまま放置するといわなにおいの原因となります。 → P5「おいしく保温」参照</li> </ul>		
	おやすみ保温が できない	<ul> <li>「おやすみ保温」を受けつけないメニューを選んでいませんか? → P13 「標準の保温」「おやすみ保温」参照</li> <li>●保温経過時間が12時間経過していませんか? → 保温経過時間が12時間経過すると「おやすみ保温」を受けつけません。</li> <li>●冷めたご飯を保温していませんか? → なべの温度が低いと「おやすみ保温」を受けつけません。</li> </ul>		
	保温経過時間表示 しない	●現在時刻を表示していませんか? → 「時刻合わせ」キーを押して表示 を切りかえてください。 P13「お知らせ」参照		
	予約をすると すぐに炊飯がはじまる	●現在時刻は合っていますか? → 時計は24時間表示です。もう一度、調べ直してください。 ●タイマー予約炊飯のおすすめ時間未満に設定した場合は、すぐに炊飯がはじまります。		
<b>7</b>	予約時刻に炊けない	●現在時刻は合っていますか? → 時計は24時間表示です。もう一度、調べ直 してください。		
約	予約できない	●予約操作の最後に「炊飯」キーを押しましたか? → 「炊飯」キーを押さないと、タイマー予約は完了しません。 ●「7:00」が点滅していませんか? → 時刻合わせをしないと予約を受けつけません。 P14「時刻の合わせ方」参照		
その他	停電が 起こったら	●ご飯を炊きながら、電気ポットで湯を沸かしたり、電子レンジをお使いになると 定格電流を超えてブレーカーが下りることがあります。 → 炊飯ジャーは単 独のコンセントでお使いください。ブレーカーを復帰させたとき、停電時間が 10分未満なら継続して炊きはじめます。		

# こんな表示をしたとき



#### 1. 保証書の内容のご確認と保存のお願い

必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、お買い 上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みのうえ、大切に 保存してください。

#### 2. 保証期間は、お買い上げ日より1年間

### 3. 修理をお申しつけされるとき

#### ≪保証期間中≫

製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参くだ さい。保証書の記載内容に基づき修理いたします。

#### ≪保証期間を経過しているとき≫

修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いたし ます。

### 4. 補修用性能部品※の保有期間は、製造打 ち切り後 6年間

※性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な 部品です。

#### 5. 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料、部品代、出張料などで構成されてい ます。

「技術料」は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整 修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。 「部品代」は、修理に使用した部品および補助材料代です。 「出張料」は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の

費用です。 ■お客様ご自身での修理、分解や改造は絶対にしな

いでください。

# **2**0570-011874

ナビダイヤル 市内通話料金でご利用いただけます

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日、弊社休業日を除く) ●携帯電話・PHSでのお問い合わせ Tel (06)6356-2451

●ファクシミリでのお問い合わせ Fax (06)6356-6143 製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・電話番号・ Fax番号」をご記入のうえ、お問い合わせください。

修理・お取り扱い・消耗品や部品ご購入な お客様ご相談センター どのご相談は、まずお買い上げの販売店に

### ホームページのご案内

お問い合わせください。

合わせください。

消耗品・部品のご購入専用ページ http://www.zojirushl-fresco.com/

で転居やご贈答などでお困りの場合、弊社

の窓口「お客様ご相談センター」にお問い

所在地、電話番号などは変更になることが

ありますので、あらかじめご了承ください。

お客様ご相談

窓

	型名				NS-TG10		NS-TG18			
炊	白			米	0.18~1.0	[1~5.5]	0.36~1.8	[2~10]		
飯容量(約し)	無	洗		米	0.17~0.94	[1~5.5]	0.34~1.71	[2~10]		
	白	米	急	速	0.18~1.0	[1~5.5]	0.36~1.8	[2~10]		
	炊	き	Σ	み	0.18~0.72	[1~4]	0.36~1.08	[2~6]		
	व	U	හ	し	0.18~1.0	[1~5.5]	0.36~1.8	[2~10]		
	お	t.	ייכ	ÞФ	0.09~0.27	[0.5~1.5]	0.09~0.45	[0.5~2.5]		
	お	č	-	わ	0.18~0.72	[1~4]	0.36~1.08	[2~6]		
2	玄			米	0.18~0.72	[1~4]	0.36~1.44	[2~8]		
内はカップ数	発	芽	玄	米	0.18~0.72	[1~4]	0.36~1.44	[2~8]		
30.0	ケ	ケ ー キ		薄力粉 120g分		薄力粉 180g分				
定	定格			格	交流 100V 610W 50/60Hz		交流 100V 820W 50/60Hz			
平	平均保温時消費電力				29W		35W			
炊		飯	方	定	直接加熱式					
電	電源コードの長さ				1.0m(コードリールつき)					
外	形	寸	法(約	cm)	幅25.5×奥行3	5.5×高さ21.5	幅28×奥行38.5×高さ25			
質	量			量	約3.1 kg		約4.0kg			

- ●取り消し状態(炊飯・保温をしていないとき)の消費電力は、約0.4Wです。
- ●平均保温時消費電力は、室温20℃で最大炊飯容量の場合です。
- ●特定地域(高い山・厳寒地)においては、所定の性能が確保できないことがあります。 こうした場所での使用はなるべくおさけください。

22